



# 株式会社ソフトパレット



南相馬市原町区大木戸字松島 321-8  
 TEL : 0244-25-3515 FAX : 0244-25-3516  
 E-mail : palette@muse.ocn.ne.jp

代表者▶代表者 武澤 徳 創業年▶平成9年11月  
 資本金▶301万円 従業員数▶3名

開発、技術、加工などの対応範囲 (■:自社 太字:連携先)	
全体仕様開発	ロボット
機構系	
電気・制御系	
運転・保守	生産設備
全体仕様開発	
機構系設計	
電気・制御系設計	ソフト
運転・保守	
開発設計	
運転・保守	金型
一般プレス	
絞りプレス	
鍛造プレス	
プラスチック成形	
ダイキャスト成形	切削
5軸3次元	
3次元	
NC2.5次元	
歯切り	
汎用・6面加工	研磨仕上
成形研磨	
平面研磨	
ホーニング研磨	
治具研磨	
円筒研磨	放電
センタレス研磨	
フラップ	
型彫放電	旋削
ワイヤー放電	
細穴加工	
縦型 CNC 複合旋盤	処理塗装
CNC 複合旋盤	
NC 旋盤	
汎用旋盤	板金
熱処理	
電解研磨・ブラスト	
表面処理	パイプ
塗装	
ターレットパンチ加工	
レーザーカット加工	溶接
NC バンダー曲げ	
パイプバンダー	
ビーム溶接	成形
スポット溶接	
その他溶接(レーザー等)	
プレス加工	その他
金属射出成形	
鋳物	
プラスチック成形・材料	PT基板
FRP 成形	
ゴム成形	
チクソモールド	検査
転造加工	
レンズ加工・研磨	
カーボン・特殊材製造	組立
耐火煉瓦・耐火物	
基板製造	
SMT 実装	巻線
実装組立	
寸法検査	
硬さ・粗さ検査	試験
X線検査	
機構組立・配管	
配線・ハーネス	その他
デバック・試験	
設置・立上げ	
保守サービス	その他
巻き線	
電気試験・検査	
保守サービス	

開発・設計

部品製作・加工

- 技術者の人材育成と人材紹介  
 CAD・プログラミング・制御等、各企業に求められる技術者及び技術者補助の育成。教育訓練給付制度・キャリア形成 (OFF-JT) を活用して、イノベーションコスト構築にマッチングする人材育成。  
 自社で教育した求職者、あるいは“Uターン”“Fターン”する若者を、企業様に紹介する人材紹介。
- 制御機器のプランニング、試作、設計図作成、デザイン意匠、ロゴ等の作成
- 企業様のオーダーメイドソフト設計及び、効率アップのシステム導入のご提案も行ってまいります。
- 企業研修や新入社員研修も行っており、社員のスキルアップ向上と企業様の効率性の向上を目指しています。

### 業務内容・営業品目

- オーダーメイドソフト設計 (ロボット制御・プログラミング)
- ITスキルを持つ高度人材の就職斡旋
- ITビジネス専門教育
- WindowsPC用各種アプリケーション開発
- 建築CAD, 機械CAD教育・各種試験対応
- 企業研修 (新人研修)・学校講習

### 取得ライセンス

- 有料職業紹介 許可番号: 07-ユ 300140

### 主要な取引先

- テクノアカデミー浜

### 最終製品・業界

- 県内各種団体のソフトウェア設計
- 企業の業務改善ソフトの構築
- 相双地区ロボット関連企業様へのエンジニアの紹介

### 【主要設備と諸元】

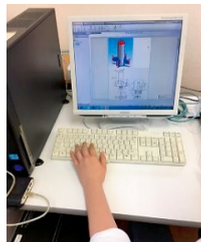
名称	メーカー・型式	能力(mm)	台数
二次元 CAD ソフト	ZW-CAD	Auto-CAD 互換	15
三次元 CAD ソフト	SolidWorks	2013	1
三次元 CAD ソフト	SolidCreator	XR6	10

### 今後取り組みたい事業

- ① ロボット制御: センサーロボットの製作
- ② ハード制御: 組み込み制御機器
- ③ プログラミング: ソフト制御
- ④ 筐体設計: 3次元 CAD の応用
- ⑤ 上記の設計・開発ができる人材の育成

### 技術・加工などの特徴

- ソフト設計  
 ・シーケンス制御



- 企業講習・新入社員研修・スキルアップ講習  
 ・CAD (2次元・3次元)  
 ※集合型研修、講師派遣型研修があります



- 人材紹介  
 ・専門知識を教育した方の紹介  
 ※6ヶ月以内で離職した場合の返金制度があります